# 采购需求及其技术、服务及其他要求

**一、采购需求**

**（一）项目概述**

南江县土环站2022年化肥减量增效“三新”技术示范区建设项目-采购肥料，拟建设水稻示范片采购水稻配方肥4吨、有机肥10吨和优化硅肥0.5吨；油莱示范片建设采购有机无机复混肥178吨；小麦示范片建设采购有机无机复混肥110吨。项目实施单位为南江县土壤肥料与资源环境工作站（简称南江县土环站）。

**（二）采购内容及其数量**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **标的名称** | **数量** | **核心产品** |
| 1 | 水稻配方肥 | 4吨 | 否 |
| 2 | 有机肥 | 10吨 | 否 |
| 3 | 优化硅肥 | 0.5吨 | 否 |
| 4 | 有机无机复混肥（油菜） | 178吨 | 是 |
| 5 | 有机无机复混肥（小麦） | 110吨 | 否 |

**二、技术、服务要求**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **产品名称** | **技术参数及要求** | **数量** | **最高限价（元/吨）** |
| 1 | 水稻配方肥 | 40%专用配方肥,总养分(N+P2O5+K2O):23-7-10≥40% | 4吨 | 4000 |
| 2 | 有机肥 | 有机质≥30%，N+P2O5+K2O≥4% | 10吨 | 1500 |
| 3 | 优化硅肥 | 有效硅（SiO2)≥29% | 0.5吨 | 10000 |
| 4 | 有机无机复混肥（油菜） | 有机质≥15%，总养分(N+P2O5+K2O):19-7-4≥30% | 178吨 | 3000 |
| 5 | 有机无机复混肥（小麦） | 有机质≥15%，总养分(N+P2O5+K2O):18-7-5)≥30% | 110吨 | 3000 |

注：以上参数为本次采购产品实质性要求，不允许负偏离，其中技术参数要求以肥料登记证上标注的数据为准，供应商必须完全满足，若不满足，视为无效响应。